

PŘESNÉ A PRECIZNÍ BROUŠENÍ SVAROVÝCH SPOJŮ.



ROGRIND 13.45SKS – 5159900100 – Vodicí rukojeť vpravo

Bruska k reprofilaci hlav kolejnic.

VÝHODY K VAŠEMU PROSPĚCHU.

Výkonné zařízení, univerzální použití

- Aplikace na všechny běžné typy kolejnic díky nastavitelné šířce vodicích kotoučů pro všechny typy hlav kolejnic
- Odolná nerezová nádrž (pro provedení se 4-taktním motorem)
- Volitelně: Osvětlení LED (pro provedení se 4-taktním motorem) k optimálnímu osvětlení pracovní oblasti

Jednoduchá obsluha, kontrolované a přesné broušení

- Zařízení je speciálně navrženo pro snadnou obsluhu
- Nastavitelná síla odporu ručního kolečka pro určení výšky brusného kotouče
- Snadná výměna brusného kotouče díky systému Quicklock
- Digitální počítadlo provozních hodin / otáčkoměr

TECHNICKÉ ÚDAJE

Pohon	jednoválcový 4-taktní motor	jednoválcový 2-taktní motor	elektromotor	jednoválcový dieselový motor
Typ	ROBEL 200	Minsel M165	400 V, 50 Hz	Yanmar
Výkon	4,5 kW	4,9 kW	2,7 kW	3,5 kW
Celková hmotnost	od 64,5 kg	od 64 kg	od 62,5 kg	od 75 kg
Rozteč kopírovacích roln	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm

MOŽNOSTI INDIVIDUÁLNÍCH KONFIGURACÍ

1. Vodicí systémy

Standardní vodicí systém
Univerzální vodicí systém
Vodicí systém pro žlábkovou kolejnici
Systém pro opracování jeřábových kolejnic (až do šířky hlavy kolejnice 120 mm)
Vodicí systémy pro malé Vignolovy kolejnice

2. Vodicí rukojeť

Vodicí rukojeť vlevo
Vodicí rukojeť vpravo

3. Rukojeti pro přenášení

Rukojeť pro přenášení vnitřní
Rukojeť pro přenášení vnější
Přenášecí třmen

4. Ruční kolo

Ruční kolo Ø 100 mm
Ruční kolo Ø 160 mm

5. Brusné vřeteno

Brusné vřeteno standardní
Brusné vřeteno zvýšené

6. Sklopná ochrana proti jiskrám

7. Osvětlení pomocí LED

8. Třmen u nádrže

u provedení s motorem ROBEL 200

PŘÍSLUŠENSTVÍ

Příslušenství brusky

5158930001 Rolnový podvozek viz obr. níže (nutné 2 kusy)
5150800002 Výložník
5158931002 Prodloužení pro hroty srdcovek

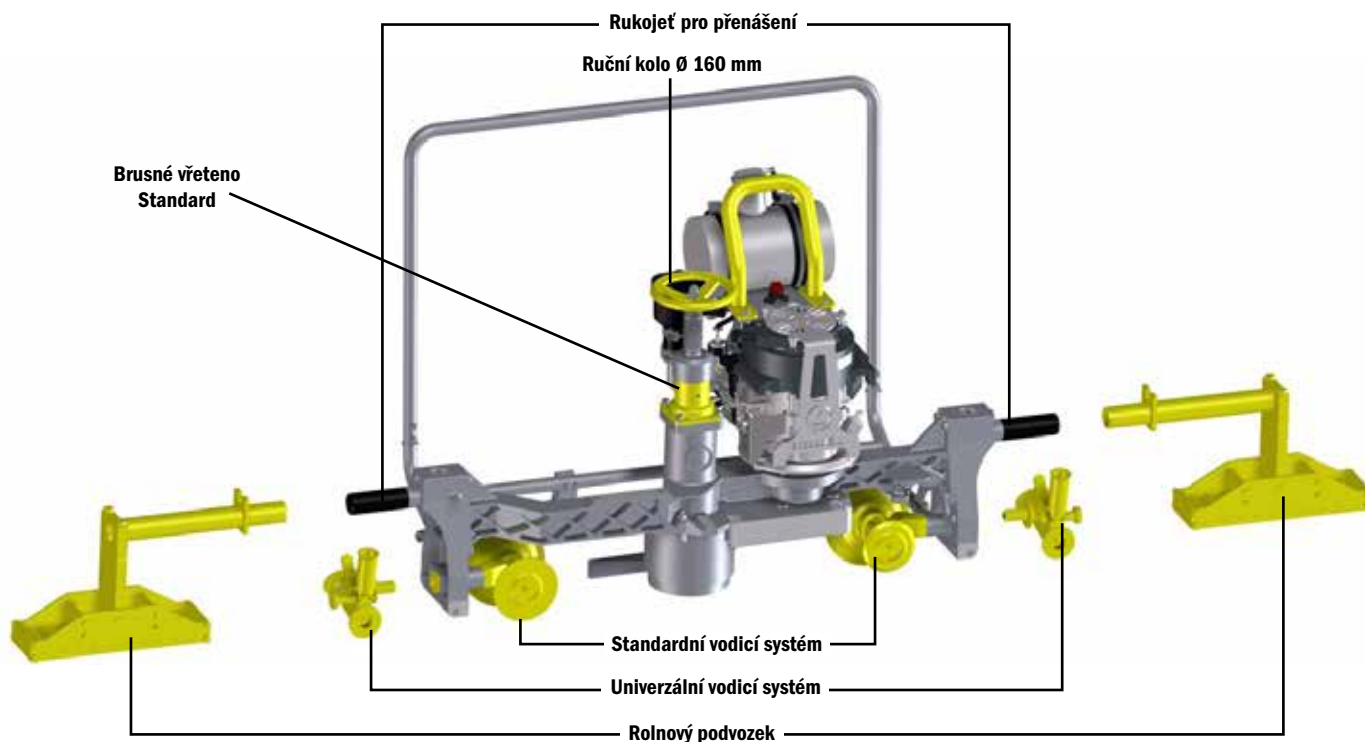
Hrcové brusné kotouče

9002000690 Ø 150 mm Upnutí centrální matič M20
9002000689 Ø 150 mm Upevnění šroubem 4xM8,
Průměr otvoru Ø 115 mm
9002000691 Ø 150 mm Upevnění šroubem 4xM8,
Průměr otvoru Ø 90 mm
9002000687 Ø 125 mm Upnutí centrální matič M20
9002000688 Ø 125 mm Upevnění šroubem 4xM8
9002003605 Ø 125 mm Upevnění centrální matič 5/8"
9878081000 Ø 90 mm konický pro hrot srdcovek a výhybky,
upevnění centrální matič M20
(vhodný i pro pojižděnou plochu žlábkových kolejnic)

9002000330 Ø 90 mm válcový pro broušení návarků,
upevnění centrální matič M20
9000200182 Ocelový kartáč např. k odrezování kolejnic
(nepoužívat bez centrovací matice)
8931002007 Centrovací matice, upevňovací prvky pro ocelový kartáč



Hrcové brusné kotouče



Přejete si jiné provedení?
Obraťte se na svého zástupce ROBEL.

Zobrazení ROGRIND 13.45SKS: Vodicí rukojeť vlevo